## Dokumentasi Jalannya Program Bahasa C++

#### Disusun Oleh:

Naufal Fakhri Al-Najieb NIM 2309648 Ilmu Komputer C2

## 1. Tampilan Awal

### 2. Demo Menambahkan Data baru dan Menampilkan Data (Sample 3)

```
Pilih opsi menu > 2
Tambah Data Secara Berurutan (ID->NAMA->KATEGORI->HARGA)
> 1 WHISKAS Makanan 50000
Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
1. Tampilkan Produk
2. Tambah Data Produk
3. Ubah Data Produk
4. Hapus Data Produk
5. Cari Data Produk
Pilih opsi menu > 2
Tambah Data Secara Berurutan (ID->NAMA->KATEGORI->HARGA)
> 2 Royal-Canin Makanan 80000
Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
1. Tampilkan Produk
2. Tambah Data Produk
3. Ubah Data Produk
4. Hapus Data Produk
5. Cari Data Produk
Pilih opsi menu > 2
Tambah Data Secara Berurutan (ID->NAMA->KATEGORI->HARGA)
> 3 ME-0-F00D Makanan 40000
```

```
Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
> ya

1. Tampilkan Produk
2. Tambah Data Produk
3. Ubah Data Produk
4. Hapus Data Produk
5. Cari Data Produk

Pilih opsi menu > 1
| 1. | WHISKAS | Makanan | 50000 |
| 2. | Royal-Canin | Makanan | 80000 |
| 3. | ME-O-FOOD | Makanan | 40000 |

Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
>
```

## 3. Demo Update data (ID yang ke-1)

```
Pilih opsi menu > 3
Silahkan sebut ID Produk yang akan di (Ubah) disini !
> 1
Update Data Secara Berurutan (ID->NAMA->KATEGORI->HARGA)
> 1 Golden-Ratio Minuman 20000
Produk Berhasil Ter-Update !

Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
> ya
```

## 4. Demo Delete data (ID yang ke-1)

```
Pilih opsi menu > 4
Silahkan sebut ID Produk yang akan di (hapus) disini !
> 1
Produk Berhasil Terhapus !

Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
> ya

1. Tampilkan Produk
2. Tambah Data Produk
3. Ubah Data Produk
4. Hapus Data Produk
5. Cari Data Produk
Pilih opsi menu > 1
| 2.  | Royal-Canin | Makanan | 80000 |
| 3.  | ME-O-FOOD | Makanan | 40000 |

Apakah Anda ingin memilih opsi lainnya lagi? (ya/tidak)
>
```

# 5. Demo Cari atau find Data (Nama Produk: ME-O-FOOD)